



# MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Verilen bölme işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 9876 \overline{) 12} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8976 \overline{) 13} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7654 \overline{) 11} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8543 \overline{) 14} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9876 \overline{) 10} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6754 \overline{) 15} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8570 \overline{) 16} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7854 \overline{) 17} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7687 \overline{) 12} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7458 \overline{) 13} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5496 \overline{) 14} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6775 \overline{) 15} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7079 \overline{) 16} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9826 \overline{) 17} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7834 \overline{) 11} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8987 \overline{) 14} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7777 \overline{) 13} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8888 \overline{) 12} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9999 \overline{) 16} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6577 \overline{) 11} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7867 \overline{) 15} \\ \hline \end{array}$$

Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Mıknatıslar pusulaları etkilerler.

Mıknatıs, hurdacılar tarafından kullanılır.

Mıknatıslar elektronik araçları etkilerler.

Pusulaların içinde mıknatıs vardır.

Mıknatısların çekme gücünden yararlanırız.

Mıknatıslar günlük hayatta kullanılmaz.

Mıknatıslar sağlık alanında kullanılmazlar.

Mıknatıslar çeşitli araçların yapımında kullanılır.

Elektrik motorlarında kullanılır.

Banka kartlarında mıknatıs kullanılır.

MR cihazı yapımında mıknatıs kullanılır.

Mıknatısların hiçbir zararı yoktur.

Doğru olan ifadeleri kırmızıya, yanlış olanları maviye boyayalım.

Hava tahminini meteoroloji yapar.

Hava durumunu bilmek gereksizdir.

Çiftçiler, hava durumunu takip ederler.

Hava durumuna göre giyiniriz.

Don olayı çiftçilere zarar verir.

Şoförler, hava durumuna göre yola çıkarlar.

Hava durumuna göre vapur seferleri iptal edilir.

Uçaklar, seferlerini havaya göre iptal edebilir.

Hava tahminlere her zaman doğru çıkar.

Hava tahminlere her zaman doğru çıkmayabilir.

Hava olayları sembollerle gösterilir.

Hava tahminlerine göre okullar tatil edilebilir.